

Dane aktualne na dzień: 04-06-2026 01:00

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/art029-cleanser-plastik-trigger-plyn-antystatyczny-do-czyszczenia-tworzyw-sztucznych-ze-spryskiwaczem-500-ml-micro-chip-p-14225.html>



## Art.029 cleanser plastik trigger płyn antystatyczny do czyszczenia tworzyw sztucznych ze spryskiwaczem 500 ml Micro Chip

Cena brutto	<b>15,00 zł</b>
Cena netto	<b>12,20 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ART.029</b>
Kod EAN	<b>5907156000296</b>
Producent	<b>Micro Chip Electronic</b>

### Opis produktu

**Art.029 cleanser plastik trigger płyn antystatyczny do czyszczenia tworzyw sztucznych ze spryskiwaczem 500 ml Micro Chip**



*\*Zdjęcie poglądowe*

CLEANSER PLASTIK TRIGGER to antystatyczny płyn marki Micro Chip Electronic do czyszczenia tworzyw sztucznych. Błyskawicznie i bez smug usuwa trudne zabrudzenia (kurz, odciski palców, osady z nikotyny) z powierzchni plastikowych i metalowych, takich jak obudowy, monitory czy klawiatury. Jego podwójna formuła nie tylko skutecznie czyści, ale też pozostawia powłokę ochronną neutralizującą ładunki elektrostatyczne, co opóźnia osiadanie kurzu i chroni sprzęt. Dla bezpieczeństwa w transporcie butelka jest fabrycznie zakręcana szczelną nakrętką, a ergonomiczny spryskiwacz dołączony jest oddzielnie do samodzielnego montażu (**jego kolor i kształt mogą różnić się w zależności od partii, bez wpływu na jakość**).

### Kluczowa specyfikacja

- Marka: **Micro Chip Electronic**
- Model: **ART.029**
- Pojemność: **500 ml**
- Dedykowane dla powierzchni **plastikowych** oraz **metalowych**
- Znajduje zastosowania dla: obudowy PC, laptopy, monitory, skanery, drukarki, klawiatury, sprzęt RTV, blaty biurek
- Usuwa kurz, silny brud, smugi, odciski palców oraz osady z nikotyny
- Zapobieganie gromadzeniu się ładunków elektrostatycznych i osiadananiu kurzu
- Butelka z profilowanym uchwytem

- 
- Ręczny atomizer dołączany oddzielnie z samodzielnym montażem
  - Przechowywać w chłodnych, dobrze wentylowanych miejscach, z dala od źródeł ciepła i ognia
  - Ostrzeżenia H: **Łatwopalna ciecz i pary (H225), Działa drażniąco na oczy (H319)**